

France

## POINTS DE TEST SENSOCONTROL PARKER

[✉ Adresse e-mail](#)[🖨 Imprimer](#)

Le rôle des points de test SensoControl Parker sont le contrôle et l'inspection, mais aussi l'échantillonnage, de systèmes haute pression, basse pression et à vide. Ils sont utilisés pour purger les cylindres et les installations hydrauliques.

**RÉFÉRENCE :**

EMA3/3/8EDCF

**FORME:**

Prises de pression à embout à visser M 16x2

**MATÉRIAU:**

Acier, zingué sans Cr(VI)

**JOINT PRIMAIRE:**

Joint eolastic

**MATÉRIAU DU JOINT:**

NBR

**SÉRIE:**

na

**STYLE RACCORDEMENT 1:**

Filetage mâle BSP

**D.E. TUBE (MM):**

na

**STYLE RACCORDEMENT 2:**

na

**D.E. TUBE 2:**

na

**TAILLE DU RACCORDEMENT:**

G 3/8

**ACCESSOIRES EN OPTION PRÉINSTALLÉS:**

na

**LONGUEUR (MM):**

na

**QUANTITÉ :**

|   |   |   |
|---|---|---|
| - | 1 | + |
|---|---|---|

 pièce(s)[Supprimer la sélection](#)**OBTENIR UN DEVIS****OÙ ACHETER****PRÉSENTATION DU PRODUIT****CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

Imprimer le descriptif produit

## **CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

### **D.E. TUBE 2**

06 jusqu' à 42

### **LONGUEUR (MM)**

200 jusqu' à 4000

### **STYLE RACCORDEMENT 1**

Filetage mâle métrique, Filetage mâle BSP,Cône EO 24°, Ecrou tournant pour cônes 24°, Implantation femelle BSP, Enficher, na

### **STYLE RACCORDEMENT 2**

na, Cône EO 24°

### **JOINT PRIMAIRE**

na, O-Ring, Joint d'étanchéité selon la norme DIN 16258, Joint d'étanchéité selon la norme DIN 16259, Joint eolastic

### **MATÉRIAU DU JOINT**

na, NBR, FKM, NBR

### **DIMENSION DU RACCORDEMENT**

M 12x1.5 jusqu' à M 52x2.0; G 1/8 jusqu' à G 1/2

### **SÉRIE**

na, Légère, Lourde

### **MATÉRIAU**

Acier zingué sans Cr(VI), Acier inox.

### **ACCESSOIRES EN OPTION PRÉINSTALLÉS**

### **D.E. TUBE (MM)**

### **TEMPÉRATURE DE SERVICE MAXIMALE (C)**

### **TEMPÉRATURE DE SERVICE MAXIMALE (F)**

**PRESSION MAXIMALE DE FONCTIONNEMENT (BAR)**

**PRESSION DE TRAVAIL MAXI. (MPA)**

**PRESSION MAXIMALE DE FONCTIONNEMENT (PSI)**

**TEMPÉRATURE DE SERVICE MINI. (C)**

**TEMPÉRATURE DE SERVICE MINI. (F)**

**APPLICATION**

**TYPE DE RACCORDEMENT**

**NORMES INDUSTRIELLES**

**FORME**

Imprimer le descriptif produit

**CAO**

**SUPPORT PRODUIT**

**RECOMMANDÉ**



EO-  
pour



Dispositif de mesure  
Service Master Easy



Dispositif de mesure  
Service Master Plus de



Tubes EO sans  
soudure et coudes



Dispositif de mesure  
SensoControl



Outils de découpe  
de cintrage

---

## NOUS SUIVRE

Follow Parker Hannifin on social media:



---

## CONTACT

Parker Hannifin France SAS  
Sales Company France  
142, rue de la Forêt  
74130 Contamine-sur-Arve  
France

## Parker Hannifin

Produits

Investisseurs

Emploi

Qui sommes nous

Communauté

---

## Opérations internationales

Divisions

Parker dans le monde

Bureaux de vente

Réseau de distribution

Réseau ParkerStore™

---

## L'entreprise

Espace Presse

Collaborer avec Parker

Notre histoire

Calendrier des événements

Marques

---

## Global Support Center

Support

Où acheter

CAD

Contacteur Parker

---

# ENGINEERING YOUR SUCCESS.

[PLAN DU SITE](#) | [SÉCURITÉ](#) | [MENTION LÉGALE](#)

[CONDITIONS](#)

© PARKER HANNIFIN CORP 2019